

# Delock Commutateur DisplayPort 1.4 2 x 2 entrée DisplayPort en 1 x 2 sorties DisplayPort 8K

## Description

Ce commutateur DisplayPort de Delock peut être utilisé pour connecter un moniteur haute-résolution 8K à deux entrées DisplayPort. Les deux entrées peuvent être commutées entre deux PC connectés. Alternativement, deux moniteurs 4K peuvent être partagés entre deux ordinateurs connectés.

Le bouton sur l'appareil ou sur la télécommande peut être utilisé pour commuter entre les appareils DisplayPort. La sortie peut être en double mode (DP++), ainsi, un moniteur HDMI ou DVI peut être connecté avec un adaptateur approprié.

## Note

La distance entre la source et le commutateur DisplayPort ne doit pas être de plus de 2 m à des résolutions de 8K @ 30 Hz.

La distance entre le commutateur DisplayPort et le moniteur ne doit pas être de plus de 10 m à des résolutions de 8K @ 30 Hz.



## N° produit 87750

EAN: 4043619877508

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - Entrée :
    - 2 x 2 DisplayPort femelle 20 broches
    - 1 x connecteur d'alimentation CC 5 V
  - Sortie :
    - 1 x 2 DisplayPort femelle 20 broches
- Commutation via le bouton ou la télécommande infrarouge
- Indicateur LED du port actif
- Spécification DisplayPort 1.4
- Rétrocompatible avec l'DisplayPort 1.3, 1.2 et 1.1
- La sortie DisplayPort prend en charge le double-mode DP++
- Transfert de signaux audio et vidéo
- Résolution jusqu'à:
  - Sortie DisplayPort :
    - 7680 x 4320 @ 30 Hz

3840 x 2160 @ 120 Hz

2560 x 1440 @ 144 Hz

(selon le système et le matériel connecté)

- Boîtier métallique
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 130 x 74 x 30 mm

---

## Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,2 A
- Sortie : 5,0 V / 1,0 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
  - intérieur : ø env. 1,35 mm
  - extérieur : ø env. 3,5 mm
  - Longueur : env. 7,0 mm

---

## Configuration système requise

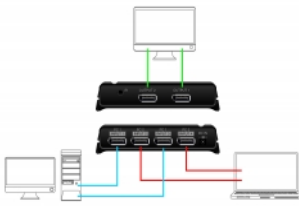
- Un port DisplayPort libre sur votre système et écran
- Câbles de branchement DisplayPort

---

## Contenu de l'emballage

- Commutateur DisplayPort
- Télécommande
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

## Image



## General

Spécifications techniques:	DisplayPort 1.4
----------------------------	-----------------

## Interface

Sortie :	2 x DisplayPort femelle
Entrée :	1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm 4 x DisplayPort femelle

## Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

## Physical characteristics

Boîtier couleur:	noir
Matériau du boîtier :	métal
Longueur:	90 mm
Width:	73 mm
Height:	31 mm

## Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output:	5 V / 1 A
Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm
Cable length:	1 m